

Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2023 - Transit

Mengen sind erfasst, soweit Belege für den durchgeführten Transport vorgelegt wurden.

Abfälle, die nach der Abfallverzeichnisverordnung als gefährlich gelten, sind mit einem Stern markiert.

Erläuterung der Spalte 3:

Code nach Anhang IV der Europäischen Verordnung zur Verbringung von Abfällen (VVA) oder nach Anhang 1 und 2 des Basler Übereinkommens

-- = in der VVA nicht klassifizierter Abfall und damit automatisch zustimmungspflichtig

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
010307*	Andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Verarbeitung von Metallerzen	A1020	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Bangladesch	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	409
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	45
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Marokko	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	24
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	143
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Weißrußland (Belarus)	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	20
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	594
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	4789
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	38620
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Österreich	Österreich	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	24
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A4090	Niederlande	Italien	R6	Säure-/Basenregenerierung	3298
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	16
050111*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung (Erdölraffination) mit Basen	A4090	Belgien	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1733
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4140	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	24
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	787
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	Italien	R6	Säure-/Basenregenerierung	1168
060104*	Phosphorsäure und phosphorige Säure	A4090	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	96

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge in Tonnen	
060106*	Andere Säureabfälle	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	122
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	33
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	94
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	654
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	4
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4140	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	11
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	12
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	138
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Griechenland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	265
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	7
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1010	Rumänien	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	80
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Rumänien	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	59
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Südafrika	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	381
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y22	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	195
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1430
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y23	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	753
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y22	Japan	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3522
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	302
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y22	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	533
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweden	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweden	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y22	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	226
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Tschechien	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	86
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Indien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	496
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Taiwan	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
060704*	Lösungen und Säuren aus der Halogenchemie	A4090	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	285
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Norwegen	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	19
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Polen	Belgien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	202
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Südafrika	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	345
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A4060	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	52
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	719
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	194
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Dänemark	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	117
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Lettland	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	20
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	210
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	315
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	763
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Schweden	Italien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	67
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	312
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3190	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	764
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	539
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	55

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3190	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	478
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	95
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	391
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	65
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Italien	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1306
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	56
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Schweiz	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	338
070209*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	84
070213	Kunststoffabfälle	EU48	Österreich	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	604
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	5
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	0
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	937
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	55
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Österreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	258
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	597
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	117
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	524
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	135
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	205
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	38

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Mauritius	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	26
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	VA Emirate	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	15
070601*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	--	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	543
070601*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A4060	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	131
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Niederlande	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	716
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Y6	Belgien	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	139
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4160	Luxemburg	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	12
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4010	Schweiz	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	134
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	22
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Mauritius	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	44
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	6
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
080115*	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	235
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	216
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	69
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	Dänemark	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	42
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	70
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7549
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1684
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	AA 060	Niederlande	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	336
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1439

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	636
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Belgien	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	656
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Frankreich	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5408
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	486
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2681
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7284
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	132
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2474
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Südafrika	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie ohne gefährliche Stoffe	AA 010	Frankreich	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4548
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Polen	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1776
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Polen	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1945
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Polen	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	72
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Island	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	65
100321*	Andere Teilchen und Staub der thermischen Aluminiummetallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Island	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	297
100327*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der thermischen Aluminiummetallurgie	A4060	Island	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	22
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Spanien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	557
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	132
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	144
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Irland	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	512
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	115
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweden	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	20
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	51

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	142
100404*	Filterstaub aus der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweden	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	522
100405*	Andere Teilchen und Staub aus der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	251
100505*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken	A4100	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	217
100511	Krätzen und Abschaum der thermischen Zinkmetallurgie ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	54
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	207
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1736
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Slowakei	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	879
100604	Andere Teilchen und Staub aus der thermischen Kupfermetallurgie	--	Österreich	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	131
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	Y18	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1710
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	107
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Polen	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	386
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
101111*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	A2010	Frankreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	499
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	659
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	68
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	46
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	345
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	511
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge in Tonnen	
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	634
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	244
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	144
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Kroatien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1030	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A2030	Polen	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	499
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	332
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	290
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y22	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	310
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Polen	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	293
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Dänemark	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	23
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	56
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	281
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	22
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	64
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	357
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Mauritius	Griechenland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	28
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Frankreich	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	24
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Großbritannien	Bulgarien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1087

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Großbritannien	Finnland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	10892
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12969
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	Finnland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	5500
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2552
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Belize	Spanien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	10
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	17
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Kamerun	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	232
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Sri Lanka	Belgien	D10	Verbrennung an Land	21
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	433
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Finnland	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	7
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Frankreich	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	117
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Italien	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	33
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	20
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Polen	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	10
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Slowakei	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	72
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Tschechien	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	10
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	194
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	993
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2848
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	39
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	9095
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	344
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	710
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	172
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	6
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Kroatien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	12
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	27
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	3
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Tschechien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylgasflaschen)	A4130	Portugal	Tschechien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	173
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylgasflaschen)	A4130	Schweiz	Tschechien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	144
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Italien	Belgien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	1005
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Kroatien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	25
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Polen	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	175
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Schweden	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Tschechien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Weißrußland (Belarus)	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	448
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Weißrußland (Belarus)	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	61
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Finnland	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	111
160111*	Asbesthaltige Bremsbeläge aus Altfahrzeugen	A2050	Griechenland	Schweden	D1	Ablagerung	68
160111*	Asbesthaltige Bremsbeläge aus Altfahrzeugen	A2050	Griechenland	Schweden	D5	Speziell angelegte Deponien	800
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Guatemala	Rumänien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	164
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	390
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Niederlande	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	2
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	340

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge in Tonnen	
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweiz	Ungarn	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	88
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Argentinien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2216
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Großbritannien	Japan	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	399
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	82
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	54
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Taiwan	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	83
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Thailand	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Ukraine	R3	Verwertung organischer Stoffe	70
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	370
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	26
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Kroatien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	20
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Tschechien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	52
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	714
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	966
160307*	Metallisches Quecksilber	A1010	Argentinien	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	157
160307*	Metallisches Quecksilber	A1010	Rumänien	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	81
160307*	Metallisches Quecksilber	A1010	Ungarn	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	5
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	AC 160	Frankreich	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	4
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	AC 160	Niederlande	USA	R3	Verwertung organischer Stoffe	12
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	79
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	182
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	52

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	110
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	15
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	15
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	41
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	78
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2392
160601*	Bleibatterien	A1160	Großbritannien	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1516
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Polen	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	5541
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	195
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2184
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Dänemark	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Estland	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Finnland	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	169
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Spanien	Tschechien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	168
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Tschechien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	797
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Brasilien	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	67
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	100
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	184
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	342

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge in Tonnen	
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	348
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1917
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	779
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Griechenland	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	713
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Israel	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	110
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	102
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	584
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	264
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	268
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweden	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	100
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweden	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	176
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Serbien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	301
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Spanien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	105
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Türkei	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	34
160803	Gebrauchte Katalysatoren, die nicht gefährliche Übergangsmetalle enthalten	--	Neuseeland	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	591
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	A2030	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Litauen	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	52
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Niederlande	Italien	R8	Katalysatorrückgewinnung	73
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweden	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1145

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge in Tonnen	
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	116
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Tschechien	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	USA	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	58
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	USA	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	9
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	86
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	2470
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	375
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D1	Ablagerung	6392
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4450
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6043
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2194
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	127
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	Österreich	D1	Ablagerung	69
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	197837
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	41
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1190	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1478
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Schweden	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	128
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1715
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	623
170411	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	715
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	136
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1530
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2042
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Schweden	D1	Ablagerung	19763

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Schweden	D5	Speziell angelegte Deponien	480
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	A2050	Italien	Niederlande	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	221
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	A2050	Italien	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	27082
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	A2050	Italien	Schweden	D1	Ablagerung	5908
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	A2050	Italien	Schweden	D5	Speziell angelegte Deponien	48910
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7400
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2203
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D1	Ablagerung	2597
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	--	Schweiz	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1362
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	--	Italien	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3196
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A2050	Italien	Niederlande	D0		1499
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A2050	Italien	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	21885
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A2050	Italien	Schweden	D1	Ablagerung	10801
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A2050	Italien	Schweden	D5	Speziell angelegte Deponien	10268
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	Schweden	D1	Ablagerung	312
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Italien	Schweden	D1	Ablagerung	7128
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Italien	Schweden	D5	Speziell angelegte Deponien	1146
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Malta	Schweden	D5	Speziell angelegte Deponien	534
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Italien	Schweden	D1	Ablagerung	7100
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Italien	Schweden	D5	Speziell angelegte Deponien	2878
170604	Dämmmaterial ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Norwegen	D5	Speziell angelegte Deponien	168
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Italien	Schweden	D1	Ablagerung	1440
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Italien	Schweden	D5	Speziell angelegte Deponien	6481
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Dänemark	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	23296
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Schweden	D5	Speziell angelegte Deponien	58
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1226
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Norwegen	D5	Speziell angelegte Deponien	375
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	93
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	12797

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	991
180102	Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und -konserven	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	946
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	83
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Libanon	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	16
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Polen	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	53
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Frankreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	76
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Kanada	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	29
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	USA	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	98
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2995
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweden	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	141
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Polen	Großbritannien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	23
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2389
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	327
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	571
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	109
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	325
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	8075
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	11503
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	106
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11541

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge in Tonnen	
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	3613
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	11397
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2483
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	4624
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	912
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	11426
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11580
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Schweiz	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	204
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	29
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	642
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5783
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y23	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2878
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	728
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	673
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4485
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4182
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Polen	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1001
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1349
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	138
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	428
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	462
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	43
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	643

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1586
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Norwegen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3606
190501	Ncht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	33989
190501	Ncht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	35369
190501	Ncht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1504
190503	Nicht spezifikationsgerechter Kompost	--	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	7249
190503	Nicht spezifikationsgerechter Kompost	--	Italien	Finnland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	724
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1845
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3154
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1450
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2813
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1174
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	810
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	23
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	814
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3434
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Großbritannien	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	665
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	678
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	384
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	330
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1149
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4009
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Finnland	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Niederlande	italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	143
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Norwegen	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1170
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	269
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1136
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	404
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweden	Belgien	D1	Ablagerung	253
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweden	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	26
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweden	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7594
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1870
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweiz	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5200
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Singapur	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5107
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	USA	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2128
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Dänemark	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	5803
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Dänemark	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	206
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Frankreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	992
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Frankreich	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	258
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Griechenland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2282
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	320
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	10153
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Italien	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1670
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Niederlande	Bulgarien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1420
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3043
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	648
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	Finnland	D10	Verbrennung an Land	1646
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	16740
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	17800
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1079
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	4580
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	22
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	47207
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	10610

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Lettland	R3	Verwertung organischer Stoffe	17129
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	156910
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	7141
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	14674
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	11139
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	7602
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Frankreich	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	16808
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	14270
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	622
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	79502
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	119148
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	42161
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	735
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	6803
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	19889
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	262154
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Irland	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	2157
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Irland	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	11917
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Irland	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	11943
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Island	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	23937
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	7432

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	5358
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	832
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1723
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	75874
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Italien	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	15542
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	2009
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	7849
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Litauen	R1	Verwendung als Brennstoff	23954
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	11604
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	36837
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1492
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Bulgarien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1341
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2730
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	100
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	745
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	9152
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	28459
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	124
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	16681
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	42

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge in Tonnen	
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	149
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	230
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	45
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Polen	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	50
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	781
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1945
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1245
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	6705
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	4610
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	36403
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	3149
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	42285
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1636
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	71992
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2774
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Finnland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	8306
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Lettland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7405
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	101861
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1467
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2786

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2416
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	24592
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	243
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	63033
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	8747
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	15440
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	45348
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	22438
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	35019
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	14927
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2890
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	724
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	19053
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	907
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	86
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	654
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	73
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	34
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Island	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	363
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	156
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	927

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge in Tonnen	
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	160
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Dänemark	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Dänemark	Frankreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	72
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Italien	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	68
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	Finnland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	366
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	234
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	94
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Norwegen	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	81
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	125
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	212
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Großbritannien	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	1
200139	Kunststoffe aus Siedlungsabfällen	EU48	Dänemark	Litauen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1730
200139	Kunststoffe aus Siedlungsabfällen	--	Großbritannien	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	700
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	21974
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	12764
200303	Straßenkehricht	--	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	28
200307	Sperrmüll	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1497
						2705262	

Quelle: Umweltbundesamt